

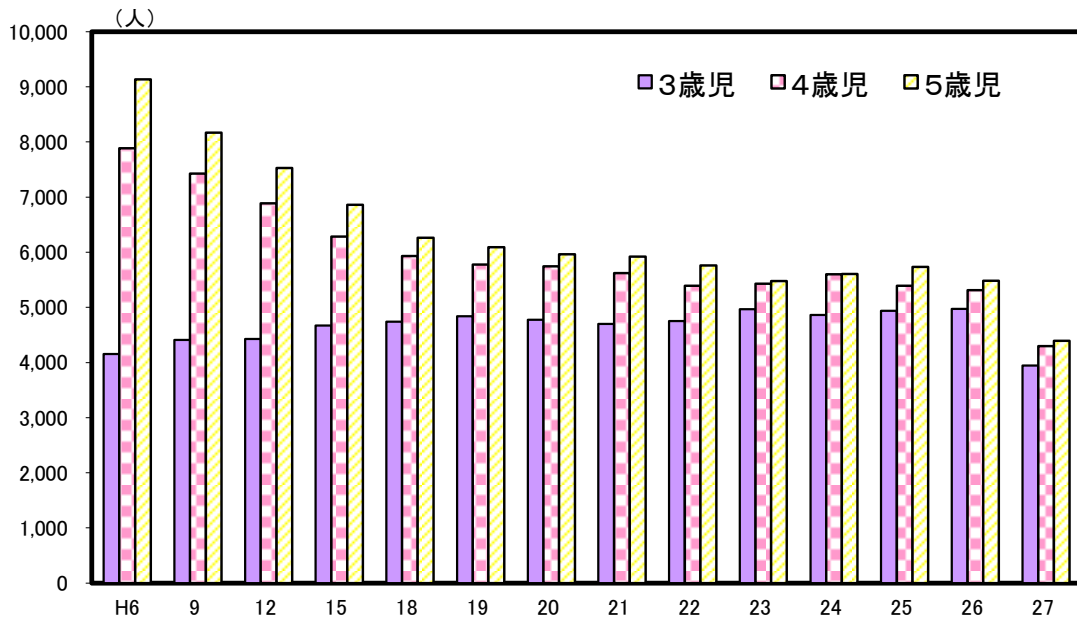
学 ぶ

Study, Learn

## 88 幼稚園 Kindergartens

都道府県 Prefecture			在園者数 Infants enrolled		幼稚園数 Kindergartens		就園率 Ratio of enrollment		一園当たり在園者数 Number of infants enrolled per kindergarten	
			(人) (persons)	順位 Rank	(園) (Rank)	順位 Rank	(%) (%)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	58,100	9	490	8	57.5	15	118.6	12	
青森県	Aomori	6,533	39	107	34	28.7	40	61.1	42	
岩手県	Iwate	8,687	34	113	33	41.9	33	76.9	32	
宮城県	Miyagi	30,704	11	262	16	65.6	4	117.2	13	
秋田県	Akita	3,481	44	47	45	36.5	37	74.1	36	
山形県	Yamagata	8,885	33	88	40	44.6	29	101.0	19	
福島県	Fukushima	21,724	17	312	11	65.7	3	69.6	40	
茨城県	Ibaraki	28,413	13	292	13	56.6	16	97.3	22	
栃木県	Tochigi	22,384	16	152	29	60.9	9	147.3	6	
群馬県	Gumma	18,019	19	189	20	43.0	30	95.3	24	
埼玉県	Saitama	106,391	3	590	5	66.0	2	180.3	3	
千葉県	Chiba	86,946	6	541	6	63.8	7	160.7	5	
東京都	Tokyo	165,348	1	1,010	1	58.5	13	163.7	4	
神奈川県	Kanagawa	129,500	2	688	3	65.0	5	188.2	1	
新潟県	Niigata	9,633	32	115	32	27.7	41	83.8	26	
富山県	Toyama	5,228	41	74	41	27.1	42	70.6	39	
石川県	Ishikawa	7,347	36	61	44	26.9	44	120.4	11	
福井県	Fukui	3,337	46	96	37	26.7	45	34.8	47	
山梨県	Yamanashi	4,974	42	65	43	39.5	34	76.5	33	
長野県	Nagano	10,477	31	104	36	23.8	47	100.7	20	
岐阜県	Gifu	22,502	15	184	23	45.5	28	122.3	10	
静岡県	Shizuoka	52,466	10	448	10	62.9	8	117.1	14	
愛知県	Aichi	92,332	5	502	7	47.2	22	183.9	2	
三重県	Mie	18,269	18	232	17	47.0	23	78.7	31	
滋賀県	Shiga	15,934	22	160	26	53.0	19	99.6	21	
京都府	Kyoto	26,924	14	220	18	45.6	27	122.4	9	
大阪府	Osaka	102,095	4	693	2	59.2	12	147.3	6	
兵庫県	Hyogo	61,818	8	611	4	59.7	11	101.2	18	
奈良県	Nara	14,983	25	186	21	56.2	17	80.6	28	
和歌山県	Wakayama	6,912	37	94	39	36.8	36	73.5	37	
鳥取県	Tottori	2,210	47	20	47	30.0	39	110.5	15	
島根県	Shimane	3,783	43	95	38	27.0	43	39.8	46	
岡山県	Okayama	18,001	20	303	12	46.7	25	59.4	43	
広島県	Hiroshima	29,847	12	270	15	46.3	26	110.5	15	
山口県	Yamaguchi	15,907	23	185	22	49.4	21	86.0	25	
徳島県	Tokushima	6,798	38	161	25	64.6	6	42.2	45	
香川県	Kagawa	13,157	27	158	27	57.9	14	83.3	27	
愛媛県	Ehime	15,188	24	158	27	54.8	18	96.1	23	
高知県	Kochi	3,434	45	47	45	26.6	46	73.1	38	
福岡県	Fukuoka	65,240	7	467	9	51.3	20	139.7	8	
佐賀県	Saga	5,562	40	70	42	42.7	32	79.5	30	
長崎県	Nagasaki	10,858	29	135	30	42.9	31	80.4	29	
熊本県	Kumamoto	12,640	28	122	31	33.5	38	103.6	17	
大分県	Oita	10,742	30	197	19	60.7	10	54.5	44	
宮崎県	Miyazaki	7,959	35	107	34	37.4	35	74.4	35	
鹿児島県	Kagoshima	13,770	26	181	24	46.8	24	76.1	34	
沖縄県	Okinawa	17,006	21	272	14	78.2	1	62.5	41	
全国	Japan	1,402,448		11,674		53.5		120.1		

## 熊本県の年齢別園児数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の県内幼稚園数は122園で、設置者別では、国立1園、公立31園、私立90園となっている。在園者数は12,640人（男子6,397人、女子6,243人）で、前年から3,127人減少した。就園率は33.5%で、前年から2.2ポイント下回った。教員数は937人（男63人、女874人）で、教員一人当たりの園児数は13.5人となっている。

#### ○幼稚園数

各年5月1日現在のすべての国公立及び私立の幼稚園数。

#### ○在園者数

各年5月1日現在の上記幼稚園の在園者。

#### ○就園率

幼稚園修了者数÷小学校1年在籍児童数×100

#### ○幼稚園修了者

幼稚園を修了して、小学校（特殊教育諸学校小学部を含む）に入学する者。

#### ○一園当たり在園者数

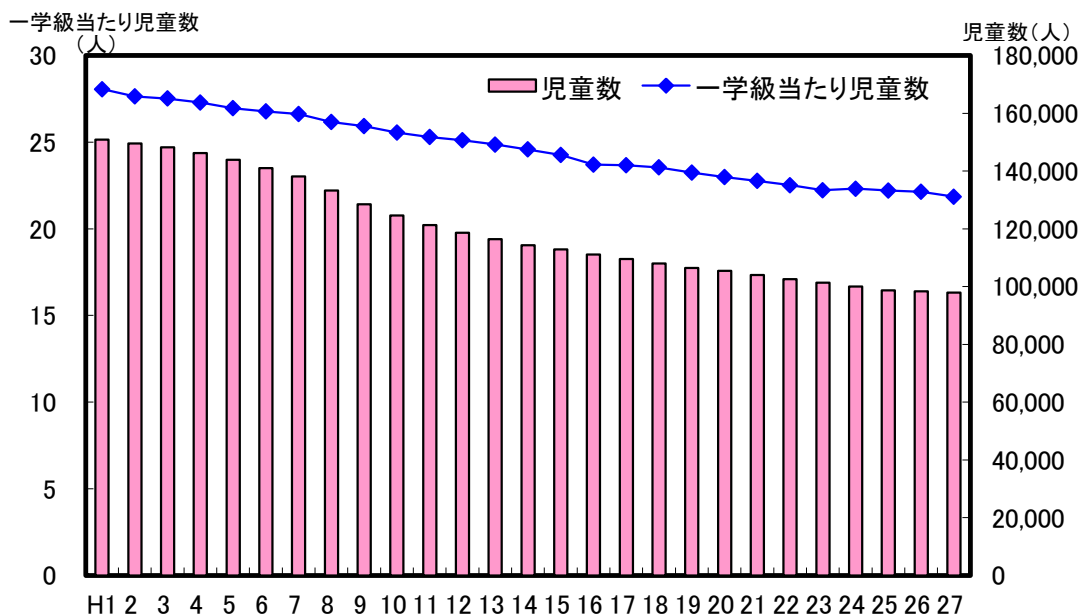
在園者数÷幼稚園数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

89 小学校 Elementary Schools

都道府県			児童数		小学校数		一校当たり児童数		教員一人当たり児童数	
Prefecture			Children enrolled in elementary school		Elementary schools		Number of children enrolled per school		Number of children enrolled per teacher	
			(人)	順位	(校)	順位	(人)	順位	(人)	順位
			(persons)	Rank	(schools)	Rank	(persons)	Rank	(persons)	Rank
北海道	Hokkaido		252,482	9	1,106	2	228.3	31	13.1	39
青森県	Aomori		62,719	32	302	28	207.7	38	12.9	40
岩手県	Iwate		63,101	31	342	25	184.5	42	12.4	42
宮城県	Miyagi		119,806	14	404	17	296.5	19	15.1	17
秋田県	Akita		45,882	41	213	39	215.4	35	13.2	38
山形県	Yamagata		56,574	36	269	32	210.3	37	13.6	33
福島県	Fukushima		95,952	24	467	15	205.5	39	13.5	35
茨城県	Ibaraki		153,843	11	529	11	290.8	20	15.1	17
栃木県	Tochigi		105,105	19	379	20	277.3	22	15.1	17
群馬県	Gumma		105,827	18	321	26	329.7	13	15.3	13
埼玉県	Saitama		376,578	5	820	6	459.2	2	18.6	1
千葉県	Chiba		320,755	6	820	6	391.2	6	17.6	5
東京都	Tokyo		592,158	1	1,351	1	438.3	3	17.8	3
神奈川県	Kanagawa		466,464	2	889	5	524.7	1	18.6	1
新潟県	Niigata		114,134	15	487	14	234.4	30	13.7	31
富山県	Toyama		54,195	37	196	43	276.5	23	14.8	21
石川県	Ishikawa		61,639	33	222	37	277.7	21	14.8	21
福井県	Fukui		43,298	42	202	42	214.3	36	13.8	30
山梨県	Yamanashi		43,250	43	190	44	227.6	32	13.7	31
長野県	Nagano		113,486	16	378	21	300.2	17	15.3	13
岐阜県	Gifu		111,729	17	374	23	298.7	18	15.2	15
静岡県	Shizuoka		197,424	10	514	12	384.1	7	17.3	6
愛知県	Aichi		415,182	4	980	4	423.7	5	17.8	3
三重県	Mie		97,776	23	402	19	243.2	28	13.9	28
滋賀県	Shiga		82,872	26	227	36	365.1	9	15.4	12
京都府	Kyoto		131,247	13	404	17	324.9	14	15.2	15
大阪府	Osaka		449,927	3	1,027	3	438.1	4	16.4	9
兵庫県	Hyogo		296,690	7	782	8	379.4	8	16.1	10
奈良県	Nara		72,022	28	216	38	333.4	12	14.7	23
和歌山県	Wakayama		48,488	39	268	33	180.9	43	12.7	41
鳥取県	Tottori		30,238	47	135	47	224.0	33	11.9	44
島根県	Shimane		35,426	45	211	40	167.9	45	11.1	47
岡山県	Okayama		103,081	20	410	16	251.4	26	14.0	26
広島県	Hiroshima		152,704	12	508	13	300.6	16	16.0	11
山口県	Yamaguchi		70,045	30	320	27	218.9	34	13.6	33
徳島県	Tokushima		36,867	44	209	41	176.4	44	11.7	45
香川県	Kagawa		52,635	38	170	46	309.6	15	14.5	24
愛媛県	Ehime		70,996	29	296	29	239.9	29	14.0	26
高知県	Kochi		34,964	46	240	35	145.7	47	11.4	46
福岡県	Fukuoka		274,921	8	756	9	363.7	10	16.7	8
佐賀県	Saga		47,427	40	172	45	275.7	24	14.2	25
長崎県	Nagasaki		73,082	27	358	24	204.1	41	13.5	35
熊本県	Kumamoto		97,930	22	377	22	259.8	25	13.9	28
大分県	Oita		60,605	35	296	29	204.7	40	13.5	35
宮崎県	Miyazaki		61,458	34	246	34	249.8	27	14.9	20
鹿児島県	Kagoshima		91,005	25	542	10	167.9	45	12.3	43
沖縄県	Okinawa		99,115	21	274	31	361.7	11	16.8	7
全国	Japan		6,543,104		20,601		317.6		15.7	

## 熊本県の児童数と一学級当たり児童数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の県内小学校数は377校（本校367校、分校10校）で、前年と変わらなかった。学級数は4,482学級（単式3,544学級、複式99学級、特別支援学級839学級）で、前年から39学級増加となった。

平成元年度からの児童数の推移をみると、毎年減少しており、平成27年度は前年度比432人減の97,930人（男子50,064人、女子47,866人）で、平成元年度の3分の2程度となっている。

また、教員数は7,024人（男2,909人、女4,115人）で、前年より34人増加した。

#### ○小学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての小学校数で、分校も1校として計上している。なお、中学校と併設されている場合は、それぞれ1校として計上している。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。

#### ○学級数

国公立の小学校の単式学級、複式学級、特別支援学級の合計。

#### ○一校当たり児童数

児童数÷小学校数

#### ○教員一人当たり児童数

児童数÷教員数（本務者）

#### ○一学級当たり児童数

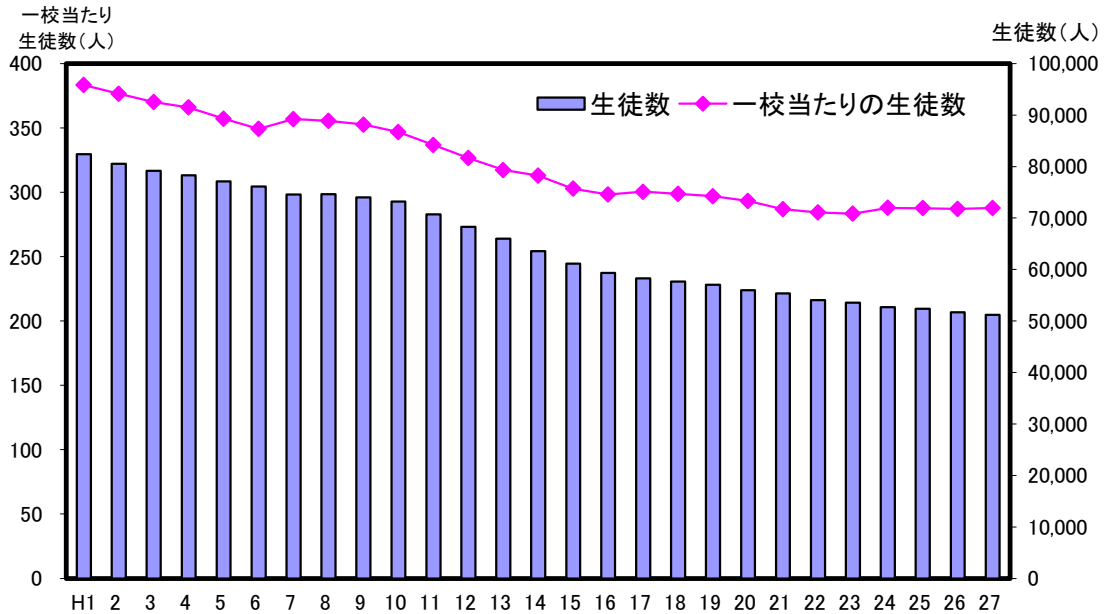
児童数÷学級数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

90 中学校 Lower Secondary Schools

都道府県 Prefecture			生徒数		中学校数		一校当たり生徒数		教員一人当たり 生徒数	
			Pupils enrolled in lower secondary school		Lower secondary schools		Number of pupils enrolled per school		Number of pupils enrolled per teacher	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido		135,857	9	633	2	214.6	40	11.1	39
青森県	Aomori		36,719	30	166	28	221.2	38	11.3	38
岩手県	Iwate		35,404	32	171	25	207.0	42	11.1	39
宮城県	Miyagi		63,782	14	213	16	299.4	25	12.9	22
秋田県	Akita		25,486	41	119	35	214.2	41	11.0	42
山形県	Yamagata		31,529	36	104	38	303.2	23	12.6	25
福島県	Fukushima		54,857	21	233	15	235.4	34	11.9	32
茨城県	Ibaraki		82,599	11	235	14	351.5	13	13.4	16
栃木県	Tochigi		55,801	19	172	23	324.4	18	13.0	21
群馬県	Gumma		56,744	18	171	25	331.8	17	13.5	15
埼玉県	Saitama		195,156	5	449	5	434.6	4	15.8	4
千葉県	Chiba		165,031	6	406	7	406.5	5	15.0	5
東京都	Tokyo		310,874	1	815	1	381.4	8	15.9	2
神奈川県	Kanagawa		235,344	3	476	4	494.4	1	16.0	1
新潟県	Niigata		60,358	17	238	13	253.6	32	12.1	31
富山県	Toyama		29,867	37	83	45	359.8	11	13.7	13
石川県	Ishikawa		32,861	33	94	42	349.6	15	14.2	10
福井県	Fukui		23,136	43	84	44	275.4	28	12.4	27
山梨県	Yamanashi		23,873	42	97	41	246.1	33	12.4	27
長野県	Nagano		61,305	15	199	18	308.1	22	12.5	26
岐阜県	Gifu		60,556	16	195	19	310.5	21	13.4	16
静岡県	Shizuoka		104,951	10	295	10	355.8	12	14.9	6
愛知県	Aichi		216,944	4	443	6	489.7	2	15.9	2
三重県	Mie		52,667	22	175	22	301.0	24	12.8	24
滋賀県	Shiga		43,119	26	107	37	403.0	6	13.8	12
京都府	Kyoto		70,853	13	202	17	350.8	14	13.2	18
大阪府	Osaka		244,705	2	531	3	460.8	3	14.3	9
兵庫県	Hyogo		156,364	7	389	8	402.0	7	14.5	7
奈良県	Nara		39,408	28	117	36	336.8	16	13.2	18
和歌山県	Wakayama		27,632	39	136	32	203.2	44	11.4	37
鳥取県	Tottori		16,107	47	63	47	255.7	31	10.8	45
島根県	Shimane		19,138	46	102	39	187.6	46	9.8	46
岡山県	Okayama		55,132	20	170	27	324.3	19	13.1	20
広島県	Hiroshima		79,301	12	272	11	291.5	26	14.2	10
山口県	Yamaguchi		37,358	29	172	23	217.2	39	11.7	34
徳島県	Tokushima		20,453	44	92	43	222.3	37	11.0	42
香川県	Kagawa		28,188	38	77	46	366.1	10	12.9	22
愛媛県	Ehime		36,522	31	136	32	268.5	29	12.2	30
高知県	Kochi		19,341	45	130	34	148.8	47	9.0	47
福岡県	Fukuoka		140,874	8	370	9	380.7	9	14.5	7
佐賀県	Saga		26,255	40	98	40	267.9	30	11.5	35
長崎県	Nagasaki		39,629	27	193	20	205.3	43	11.5	35
熊本県	Kumamoto		51,211	23	178	21	287.7	27	12.3	29
大分県	Oita		31,560	35	140	31	225.4	35	11.8	33
宮崎県	Miyazaki		32,338	34	145	30	223.0	36	11.1	39
鹿児島県	Kagoshima		47,842	25	242	12	197.7	45	11.0	42
沖縄県	Okinawa		50,184	24	156	29	321.7	20	13.6	14
全国	Japan		3,465,215		10,484		330.5		13.7	

## 熊本県の生徒数と一校当たり生徒数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の県内中学校数は178校（本校176校、分校2校）で、前年から2校減少した。学級数は1,892学級（単式1,535学級、複式1学級、特別支援学級356学級）で、前年から3学級減少した。

平成元年度からの生徒数の推移をみると毎年減少しており、平成27年度は前年度比460人減の51,211人（男子26,288人、女子24,923人）で、平成元年度の3分の2程度となっている。なお、一校当たりの生徒数は287.7人となっている。

また、教員数は4,148人（男2,401人、女1,747人）で、一人当たりの生徒数は12.3人となっている。

#### ○中学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての中学校数。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。

#### ○一校当たり生徒数

生徒数÷中学校数

#### ○教員一人当たり生徒数

生徒数÷教員数（本務者）

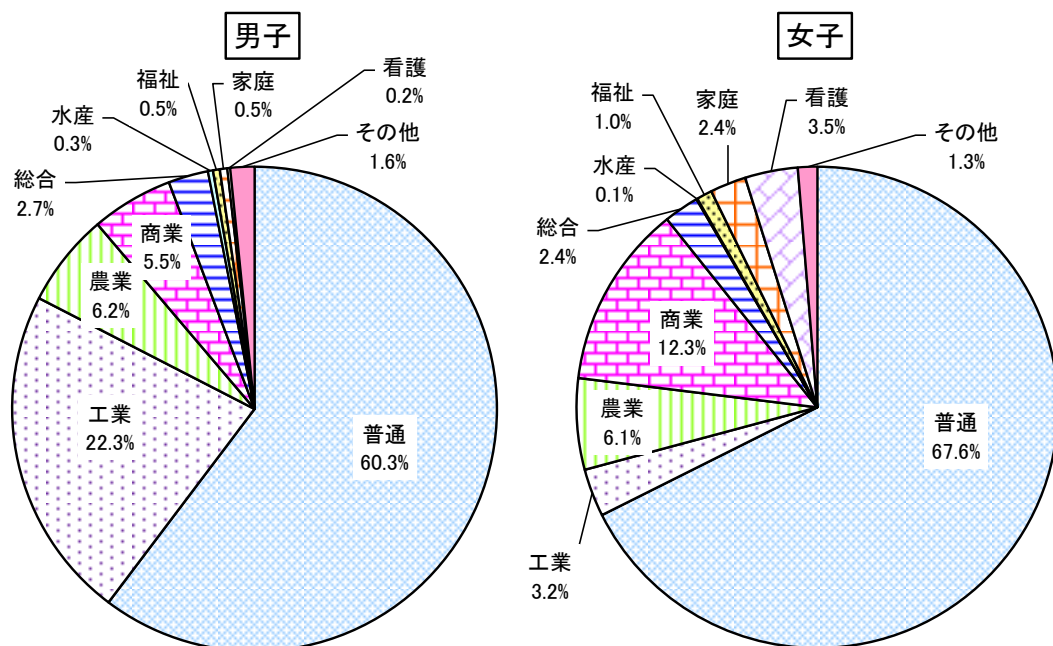
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

91 高等学校 Upper Secondary Schools

都道府県 Prefecture	生徒数 Students enrolled in Upper secondary school		高等学校数 Upper secondary schools		一校当たり生徒数 Number of students enrolled per school		教員一人当たり 生徒数 Number of students enrolled per teacher	
	(人) (persons)	順位 Rank	(校)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	131,682	9	286	2	460.4	43	12.3
青森県 Aomori	37,409	29	80	23	467.6	41	12.1	36
岩手県 Iwate	35,313	31	81	20	436.0	45	11.4	43
宮城県 Miyagi	61,366	14	95	17	646.0	19	13.4	22
秋田県 Akita	26,299	40	57	34	461.4	42	11.7	41
山形県 Yamagata	31,225	36	62	31	503.6	38	12.1	36
福島県 Fukushima	53,874	20	112	13	481.0	39	12.6	28
茨城県 Ibaraki	79,077	11	120	12	659.0	17	13.8	14
栃木県 Tochigi	54,035	19	76	27	711.0	10	14.5	8
群馬県 Gumma	53,016	21	81	20	654.5	18	13.8	14
埼玉県 Saitama	178,227	5	196	7	909.3	3	15.9	4
千葉県 Chiba	152,419	6	183	8	832.9	5	15.8	5
東京都 Tokyo	316,933	1	429	1	738.8	7	16.5	1
神奈川県 Kanagawa	206,616	3	235	4	879.2	4	16.4	2
新潟県 Niigata	60,453	15	106	14	570.3	30	13.5	19
富山県 Toyama	28,671	37	53	36	541.0	32	12.4	31
石川県 Ishikawa	32,402	34	56	35	578.6	26	13.1	24
福井県 Fukui	23,026	43	38	45	605.9	24	13.5	19
山梨県 Yamanashi	26,072	41	44	43	592.5	25	13.2	23
長野県 Nagano	58,983	16	103	16	572.7	27	13.1	24
岐阜県 Gifu	56,451	17	81	20	696.9	12	13.9	12
静岡県 Shizuoka	100,536	10	138	10	728.5	9	14.5	8
愛知県 Aichi	200,277	4	220	5	910.4	2	16.1	3
三重県 Mie	50,147	22	72	28	696.5	13	13.5	19
滋賀県 Shiga	39,755	27	59	33	673.8	16	13.9	12
京都府 Kyoto	72,131	13	105	15	687.0	15	13.7	16
大阪府 Osaka	236,700	2	257	3	921.0	1	15.7	6
兵庫県 Hyogo	145,323	7	209	6	695.3	14	14.0	11
奈良県 Nara	37,455	28	53	36	706.7	11	14.1	10
和歌山県 Wakayama	28,053	38	49	39	572.5	28	12.6	28
鳥取県 Tottori	15,369	47	32	47	480.3	40	11.4	43
島根県 Shimane	18,714	46	47	40	398.2	47	10.5	46
岡山県 Okayama	54,907	18	86	19	638.5	20	13.6	18
広島県 Hiroshima	73,624	12	129	11	570.7	29	13.7	16
山口県 Yamaguchi	35,131	32	78	26	450.4	44	11.9	39
徳島県 Tokushima	19,743	44	38	45	519.6	35	11.7	41
香川県 Kagawa	26,762	39	42	44	637.2	21	12.2	34
愛媛県 Ehime	35,543	30	66	29	538.5	33	12.6	28
高知県 Kochi	19,492	45	46	41	423.7	46	9.5	47
福岡県 Fukuoka	132,304	8	165	9	801.8	6	15.4	7
佐賀県 Saga	25,470	42	45	42	566.0	31	11.9	39
長崎県 Nagasaki	40,330	26	79	25	510.5	36	12.3	32
熊本県 Kumamoto	49,037	23	80	23	613.0	23	12.7	27
大分県 Oita	32,226	35	60	32	537.1	34	12.1	36
宮崎県 Miyazaki	32,598	33	53	36	615.1	22	12.2	34
鹿児島県 Kagoshima	47,126	24	93	18	506.7	37	10.9	45
沖縄県 Okinawa	46,812	25	64	30	731.4	8	12.9	26
全 国 Japan	3,319,114		4,939		672.0		14.1	



## 熊本県の高等学校の学科別生徒数の割合（平成27年度）



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の県内高等学校数は80校（公立59校、私立21校）で、前年から2校増加した。生徒数は49,037人（公立31,586人、私立17,451人）で、前年から643人減少した。教員数は3,859人（公立2,803人、私立1,056人）で、前年から24人減少した。また、教員一人当たりの生徒数は12.7人となっている。

#### ○高等学校数

各年5月1日現在の国公立及び私立のすべての高等学校数で、分校も1校として計上している。全日制と定時制を併置しているところは1校として計上している。通信制のみの学校は含まれていない。

#### ○教員数

本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。本務と兼務の区別は、原則として辞令面によっている。本務者には休職者、産休者、育児休職者、産休代替者及び育児休業代替者も含まれている。なお、実習技術者や通信制課程の専任教員は含まれていない。

#### ○一校当たり生徒数

生徒数÷高等学校数

#### ○教員一人当たり生徒数

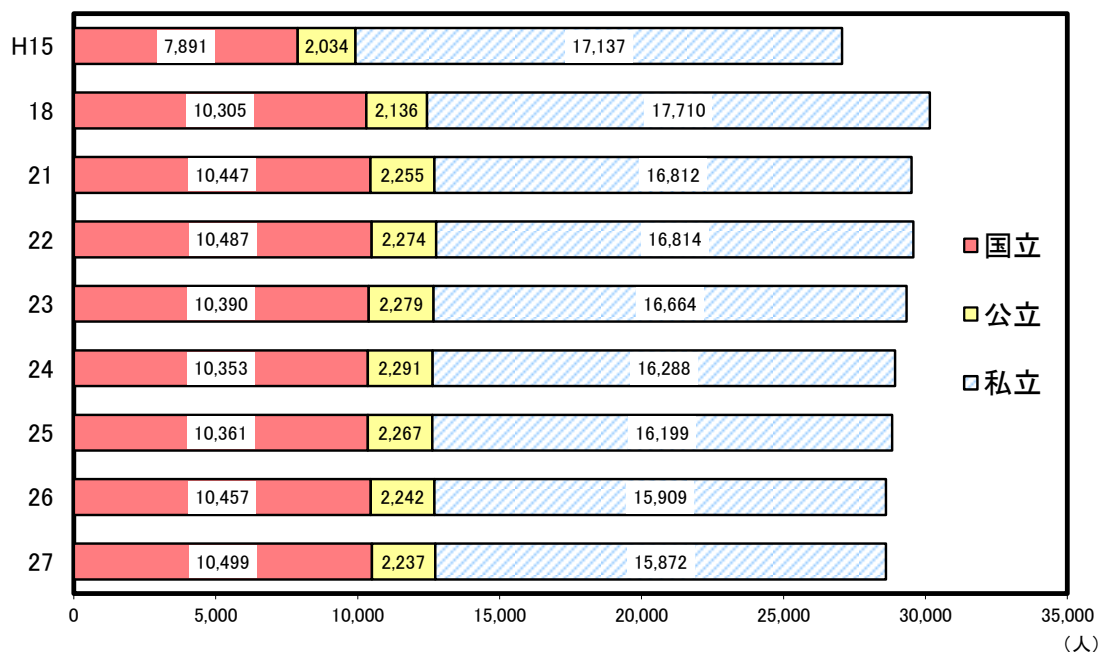
生徒数÷教員数（本務者）

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

## 92 大学 Universities

都道府県 Prefecture			学生数 Students enrolled in universities		大学数 Universities		一校当たりの学生数 Students enrolled per university		大学院学生数 Students enrolled in graduate schools	
			(人) (persons)	順位 Rank	(校) (schools)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道	Hokkaido	88,186	10	37	5	2,383	32	8,745	8	
青森県	Aomori	15,865	31	10	20	1,587	46	972	39	
岩手県	Iwate	12,991	36	5	36	2,598	23	1,263	32	
宮城県	Miyagi	55,955	12	14	14	3,997	10	7,322	11	
秋田県	Akita	10,122	41	7	30	1,446	47	921	41	
山形県	Yamagata	12,894	37	6	34	2,149	36	1,402	29	
福島県	Fukushima	15,073	34	8	27	1,884	41	861	43	
茨城県	Ibaraki	38,421	14	9	23	4,269	5	7,340	10	
栃木県	Tochigi	22,143	22	9	23	2,460	30	1,882	24	
群馬県	Gumma	30,182	18	13	16	2,322	33	1,824	25	
埼玉県	Saitama	121,725	7	30	8	4,058	9	4,279	14	
千葉県	Chiba	110,038	9	27	10	4,076	8	8,517	9	
東京都	Tokyo	740,488	1	137	1	5,405	2	68,003	1	
神奈川県	Kanagawa	194,468	3	30	8	6,482	1	13,630	5	
新潟県	Niigata	30,838	17	18	12	1,713	44	4,624	13	
富山県	Toyama	11,578	38	5	36	2,316	34	1,266	31	
石川県	Ishikawa	29,455	19	12	17	2,455	31	3,968	15	
福井県	Fukui	10,358	40	5	36	2,072	38	1,135	35	
山梨県	Yamanashi	17,289	27	7	30	2,470	28	982	37	
長野県	Nagano	16,590	30	9	23	1,843	42	1,903	23	
岐阜県	Gifu	21,707	23	12	17	1,809	43	1,997	22	
静岡県	Shizuoka	35,662	15	14	14	2,547	25	2,404	19	
愛知県	Aichi	190,629	4	50	3	3,813	11	14,073	4	
三重県	Mie	15,232	33	7	30	2,176	35	1,279	30	
滋賀県	Shiga	33,647	16	8	27	4,206	7	2,617	18	
京都府	Kyoto	161,238	5	34	6	4,742	3	17,098	3	
大阪府	Osaka	233,423	2	55	2	4,244	6	17,352	2	
兵庫県	Hyogo	123,730	6	38	4	3,256	16	9,073	7	
奈良県	Nara	23,457	21	11	19	2,133	37	2,348	20	
和歌山県	Wakayama	8,584	45	3	43	2,861	22	781	46	
鳥取県	Tottori	7,661	46	3	43	2,554	24	1,004	36	
島根県	Shimane	7,554	47	2	46	3,777	12	758	47	
岡山県	Okayama	41,913	13	17	13	2,466	29	3,752	16	
広島県	Hiroshima	60,391	11	20	11	3,020	20	5,435	12	
山口県	Yamaguchi	19,457	25	10	20	1,946	39	1,756	26	
徳島県	Tokushima	14,222	35	4	41	3,556	13	2,327	21	
香川県	Kagawa	10,040	42	4	41	2,510	26	822	44	
愛媛県	Ehime	16,960	29	5	36	3,392	15	1,208	34	
高知県	Kochi	9,452	43	3	43	3,151	18	977	38	
福岡県	Fukuoka	119,931	8	34	6	3,527	14	11,617	6	
佐賀県	Saga	8,831	44	2	46	4,416	4	911	42	
長崎県	Nagasaki	19,039	26	10	20	1,904	40	1,687	28	
熊本県	Kumamoto	28,608	20	9	23	3,179	17	2,626	17	
大分県	Oita	15,620	32	5	36	3,124	19	967	40	
宮崎県	Miyazaki	11,357	39	7	30	1,622	45	813	45	
鹿児島県	Kagoshima	17,252	28	6	34	2,875	21	1,744	27	
沖縄県	Okinawa	19,954	24	8	27	2,494	27	1,209	33	
全 国	Japan	2,860,210		779		3,672		249,474		

## 熊本県の大学生数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年度の全国の大学数は779校で、前年から2校減少した。増減の内訳は公立が3校減少、私立が1校増加であった。学生数は2,860,210人（男子1,628,342人、女子1,231,868人）で、前年から4,681人増加した。

学部学生の関係学科別構成比は、「社会科学」32.4%、「工学」15.2%、「人文科学」14.4%、「教育」7.4%、「理学」3.1%、「薬学」3.0%、「農学」2.9%、「医・歯学」2.8%、「家政」2.8%、「芸術」2.7%となっている。

大学院生数は、修士課程158,974人で前年から955人の減少、博士課程が73,877人で173人の増加となっている。

なお、県内大学数は9校で、学生数は28,608人、うち大学院学生数2,626人となっている。

#### ○大学数

各年5月1日現在の国立、公立及び私立のそれぞれの学校数で、本部の所在地による。

#### ○学生数

各年5月1日現在に、国立、公立及び私立の大学の各学部にて在籍している学生数で、学部・研究科等の所在地による。なお、学生数には学部学生のほか大学院、専攻科及び別科の学生も含む。

#### ○一校当たり学生数

学生数÷大学数

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

93 中学校卒業後の進路 Course of Lower Secondary School Graduates

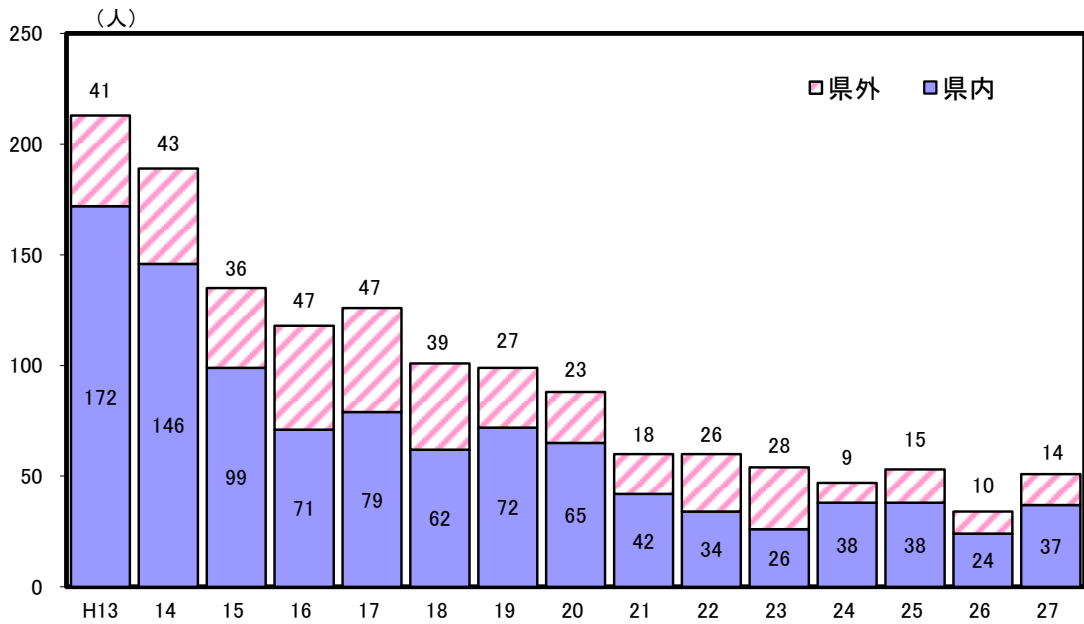
都道府県 Prefecture	高等学校等への 進学者数		高等学校等への 進学率		進学者のうち県外の 高等学校等への進学率		就職率	
	*1		*2		*3		Ratio of lower secondary school students who found employment	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	45,389	9	98.9	14	0.5	47	0.2	41
青森県 Aomori	12,537	30	99.0	12	1.9	31	0.3	23
岩手県 Iwate	12,025	32	99.5	1	1.6	38	0.1	45
宮城県 Miyagi	21,395	14	99.2	4	2.5	25	0.2	38
秋田県 Akita	9,009	40	99.0	11	1.6	38	0.1	46
山形県 Yamagata	10,620	35	99.4	3	1.3	42	0.2	37
福島県 Fukushima	18,546	19	98.0	42	2.6	22	0.3	19
茨城県 Ibaraki	28,014	11	98.8	20	5.8	8	0.3	21
栃木県 Tochigi	18,269	20	98.7	25	5.9	7	0.3	31
群馬県 Gumma	18,994	18	98.6	26	5.5	10	0.3	27
埼玉県 Saitama	64,813	5	98.9	16	9.5	3	0.3	22
千葉県 Chiba	54,577	6	98.6	27	6.5	6	0.3	25
東京都 Tokyo	102,570	1	98.5	32	4.1	12	0.3	29
神奈川県 Kanagawa	77,825	3	98.6	30	9.8	2	0.2	35
新潟県 Niigata	20,957	15	99.5	2	1.3	42	0.1	47
富山県 Toyama	10,101	37	99.1	6	1.8	35	0.2	39
石川県 Ishikawa	11,030	33	99.2	5	1.0	46	0.2	36
福井県 Fukui	7,824	43	99.0	13	1.9	31	0.3	33
山梨県 Yamanashi	8,264	42	98.4	34	1.9	31	0.8	3
長野県 Nagano	20,658	16	98.8	18	1.8	35	0.2	43
岐阜県 Gifu	20,451	17	98.8	21	4.0	14	0.4	16
静岡県 Shizuoka	34,876	10	98.3	35	3.2	20	0.5	10
愛知県 Aichi	72,232	4	98.1	39	4.0	14	0.5	11
三重県 Mie	17,564	22	98.7	24	4.1	12	0.6	8
滋賀県 Shiga	14,251	26	98.9	15	6.6	5	0.2	40
京都府 Kyoto	23,881	13	99.0	10	4.2	11	0.2	34
大阪府 Osaka	82,146	2	98.2	36	3.5	19	0.4	17
兵庫県 Hyogo	52,805	7	98.6	31	6.7	4	0.3	26
奈良県 Nara	13,544	28	98.7	23	11.3	1	0.1	44
和歌山県 Wakayama	9,584	38	98.9	17	4.0	14	0.3	32
鳥取県 Tottori	5,390	47	98.6	29	1.6	38	0.3	20
島根県 Shimane	6,375	46	99.1	8	2.0	29	0.2	42
岡山県 Okayama	18,100	21	98.2	38	2.9	21	0.5	9
広島県 Hiroshima	26,282	12	98.4	33	3.8	17	0.5	15
山口県 Yamaguchi	12,572	29	98.1	40	2.6	22	0.7	5
徳島県 Tokushima	6,842	44	98.8	22	2.0	29	0.3	30
香川県 Kagawa	9,362	39	97.9	44	2.3	27	0.9	1
愛媛県 Ehime	12,258	31	98.2	37	1.3	42	0.8	2
高知県 Kochi	6,529	45	98.1	41	1.6	38	0.5	13
福岡県 Fukuoka	45,941	8	97.8	45	2.6	22	0.5	12
佐賀県 Saga	8,759	41	97.6	46	5.8	8	0.5	14
長崎県 Nagasaki	13,872	27	99.0	9	2.4	26	0.3	24
熊本県 Kumamoto	17,122	23	99.1	7	3.6	18	0.3	28
大分県 Oita	10,596	36	98.6	28	1.9	31	0.6	7
宮崎県 Miyazaki	10,678	34	98.0	43	1.7	37	0.7	6
鹿児島県 Kagoshima	15,787	25	98.8	19	2.1	28	0.4	18
沖縄県 Okinawa	16,174	24	96.4	47	1.3	42	0.8	4
全 国 Japan	1,157,390		98.5		4.4		0.4	

\*1 Number of lower secondary school students who advanced to schools of higher grade

\*2 Ratio of lower secondary school students who advanced to schools of higher grade

\*3 Ratio of upper secondary school graduates who advanced to schools of higher grade outside of the prefecture

## 熊本県の中学卒業者の就職者数の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成27年3月の県内中学校卒業者は17,275人（男子8,811人、女子8,464人）で、前年より360人減少した。

卒業者の進路別内訳は、高等学校等進学者が17,122人、専修学校（高等課程）進学者が20人、専修学校（一般課程）等入学者が4人、公共職業能力開発施設等入学者が14人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が44人、その他の者が71人となっている。

高等学校等進学率は99.1%（男子98.9%、女子99.4%）で、男子は前年と変わらず、女子は0.2ポイント増加し、全体でも0.1ポイント増加した。

就職者総数（進学しかつ就職した者を含む）は51人で、前年から17人増加し、就職率は0.3%で前年より0.1ポイント増加した。県内就職者は37人で県内就職率は72.5%となり、前年を1.9ポイント上回った。

#### ○高等学校等への進学者

高等学校の本科（全日制、定時制及び通信制）及び別科、中等教育学校後期課程の本科及び別科、高等専門学校、特別支援学校高等部の本科及び別科へ進学した者及び進学し、かつ就職した者をいう。

#### ○高等学校等への進学率

高等学校等への進学者数  
÷中学校卒業人数×100

#### ○進学者のうち県外の高等学校等への進学率

県外高等学校等への進学者数  
÷高等学校等への進学者数×100

#### ○就職率

（就職者＋高等学校等及び専修学校等への入学者のうち就職している者）  
÷中学校卒業人数×100

※就職者とは、給料、賃金、報酬その他經常的収入を得る仕事に就いた者をいう。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝いや臨時的な仕事に就いた者は含まれない。

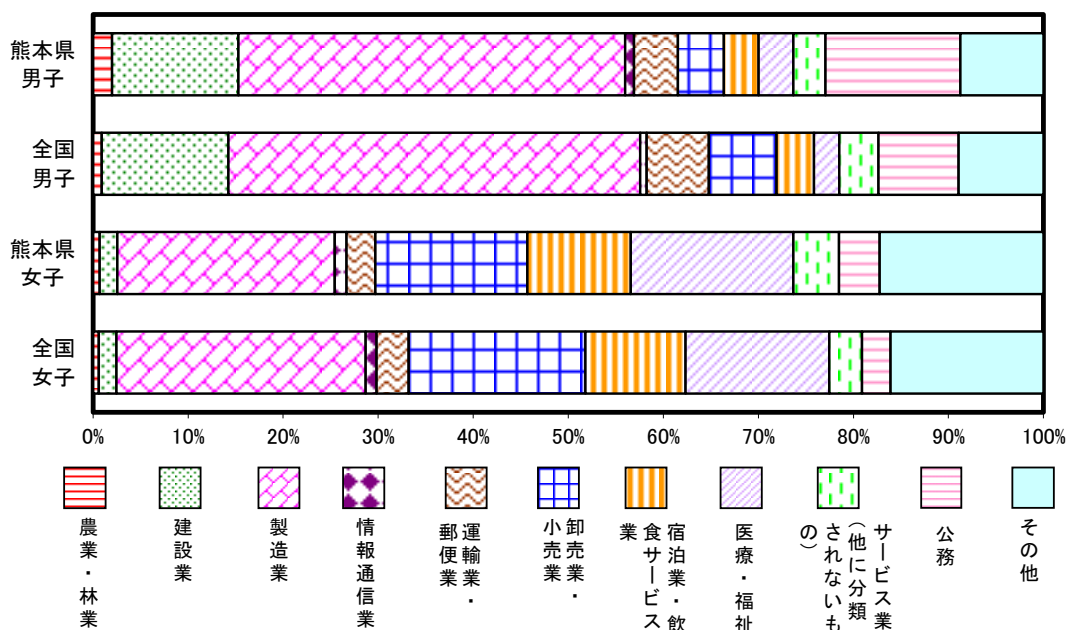
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

94 高等学校卒業後の進路 Upper Secondary School Status of Graduates

都道府県 Prefecture	大学等への進学者数		大学等への進学率		専修学校(専門課程)への進学率		就職率	
	*1		*2		*3		Ratio of upper secondary school students who found employment	
	(人) (persons)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank	(%)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	18,455	9	42.4	43	23.7	3	23.4	19
青森県 Aomori	5,522	30	44.0	38	14.5	38	32.6	1
岩手県 Iwate	4,993	32	42.7	42	20.0	8	30.6	4
宮城県 Miyagi	9,671	15	48.8	27	16.5	31	23.9	15
秋田県 Akita	3,953	42	44.4	36	17.3	25	29.7	7
山形県 Yamagata	4,794	37	45.1	35	18.4	18	29.5	8
福島県 Fukushima	7,901	22	44.3	37	19.6	10	29.4	9
茨城県 Ibaraki	12,699	13	49.7	25	18.9	16	21.6	27
栃木県 Tochigi	9,099	17	52.0	19	17.5	23	21.8	26
群馬県 Gumma	9,087	18	52.1	18	19.1	14	19.6	31
埼玉県 Saitama	32,684	5	57.2	9	17.4	24	14.4	40
千葉県 Chiba	27,214	7	55.5	13	18.5	17	13.5	42
東京都 Tokyo	67,207	1	66.8	1	11.9	47	6.6	47
神奈川県 Kanagawa	39,856	3	61.7	3	16.5	32	8.1	46
新潟県 Niigata	9,285	16	46.7	32	26.5	2	19.6	30
富山県 Toyama	4,870	36	52.0	20	17.8	21	22.2	22
石川県 Ishikawa	5,603	29	54.3	15	14.7	37	21.4	28
福井県 Fukui	4,147	41	55.3	14	14.4	39	23.8	16
山梨県 Yamanashi	4,877	35	57.0	10	17.0	27	17.3	37
長野県 Nagano	9,081	19	48.1	28	22.2	4	18.5	34
岐阜県 Gifu	10,357	14	56.1	11	13.8	43	23.6	18
静岡県 Shizuoka	17,450	10	53.9	17	16.3	34	22.0	24
愛知県 Aichi	37,139	4	58.8	8	13.1	45	18.7	32
三重県 Mie	8,237	21	51.5	22	14.1	40	26.3	12
滋賀県 Shiga	6,865	25	55.5	12	16.6	30	18.5	33
京都府 Kyoto	15,249	11	66.4	2	13.7	44	8.6	45
大阪府 Osaka	43,896	2	59.4	7	15.1	36	11.7	44
兵庫県 Hyogo	27,886	6	60.8	4	13.9	42	13.8	41
奈良県 Nara	7,152	24	60.0	6	12.5	46	11.7	43
和歌山県 Wakayama	4,333	39	47.6	29	19.0	15	21.9	25
鳥取県 Tottori	2,121	47	42.0	45	19.9	9	25.7	14
島根県 Shimane	2,862	46	46.3	33	21.0	6	23.2	20
岡山県 Okayama	8,936	20	50.7	24	17.1	26	22.8	21
広島県 Hiroshima	14,263	12	60.0	5	14.0	41	14.8	39
山口県 Yamaguchi	4,944	33	43.4	41	16.7	29	30.1	6
徳島県 Tokushima	3,188	44	49.4	26	18.1	19	23.8	17
香川県 Kagawa	4,226	40	51.1	23	16.4	33	20.1	29
愛媛県 Ehime	5,959	27	52.0	21	19.2	13	22.2	23
高知県 Kochi	2,954	45	46.9	31	19.2	12	18.3	35
福岡県 Fukuoka	22,797	8	54.3	16	15.2	35	18.1	36
佐賀県 Saga	3,581	43	43.5	40	17.6	22	32.0	2
長崎県 Nagasaki	5,334	31	41.3	46	19.5	11	30.7	3
熊本県 Kumamoto	7,253	23	45.6	34	18.1	20	26.0	13
大分県 Oita	4,943	34	47.0	30	21.0	5	26.3	11
宮崎県 Miyazaki	4,670	38	43.6	39	16.7	28	30.2	5
鹿児島県 Kagoshima	6,417	26	42.2	44	20.0	7	27.4	10
沖縄県 Okinawa	5,928	28	39.8	47	26.6	1	16.2	38
全 国 Japan	579,938		54.5		16.7		17.8	

\*1 Number of upper secondary school students who advanced to schools of higher grade  
 \*2 Ratio of upper secondary school students who advanced to schools of higher grade  
 \*3 Ratio of upper secondary school students who advanced to special training schools

## 高等学校卒業者の産業分類別就職者数（平成27年）



### 解 説

#### 【概要】

平成27年3月の県内高等学校卒業者は15,911人（男子8,226人、女子7,685人）で、前年から57人減少した。

卒業者の進路別内訳は、大学等進学者が7,253人、専修学校（専門課程）進学者が2,877人、専修学校（一般課程）等入学者が1,112人、公共職業能力開発施設等入学者が86人、就職者（進学しかつ就職した者を含まない）が4,113人、一時的な仕事に就いた者が67人、その他の者が403人となっている。

大学等進学率は45.6%（男子41.6%、女子49.9%）で、前年より男子は1.1ポイント、女子は0.1ポイント増加し、全体としては0.5ポイント増加した。

就職者総数（進学しかつ就職した者を含む）は4,140人で、前年から148人増加し、就職率は26.0%で前年から1.0ポイント増加した。県内就職者は2,474人で、県内就職率は前年から0.5%減少し59.8%だった。県外就職先は、福岡県352人、愛知県324人、東京都285人、神奈川103人、大阪府103人などの順となっている。

#### ○大学等への進学者

大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、放送大学（全科履習生）、高等学校及び特別支援学校高等部の専攻科への進学者をいう。

#### ○大学等への進学率

大学等への進学者数÷高等学校卒業者数×100

#### ○専修学校（専門課程）への進学率

専修学校（専門課程）への進学者数÷高等学校卒業者数×100

#### ○就職率

（就職者数+進学しかつ就職した者数）÷高等学校卒業者数×100

※就職者とは、給料、賃金、報酬その他経常的収入を得る仕事に就いた者をいう。自家・自営業に就いた者は含めるが、家事手伝いや一時的な仕事に就いた者は含まれない。

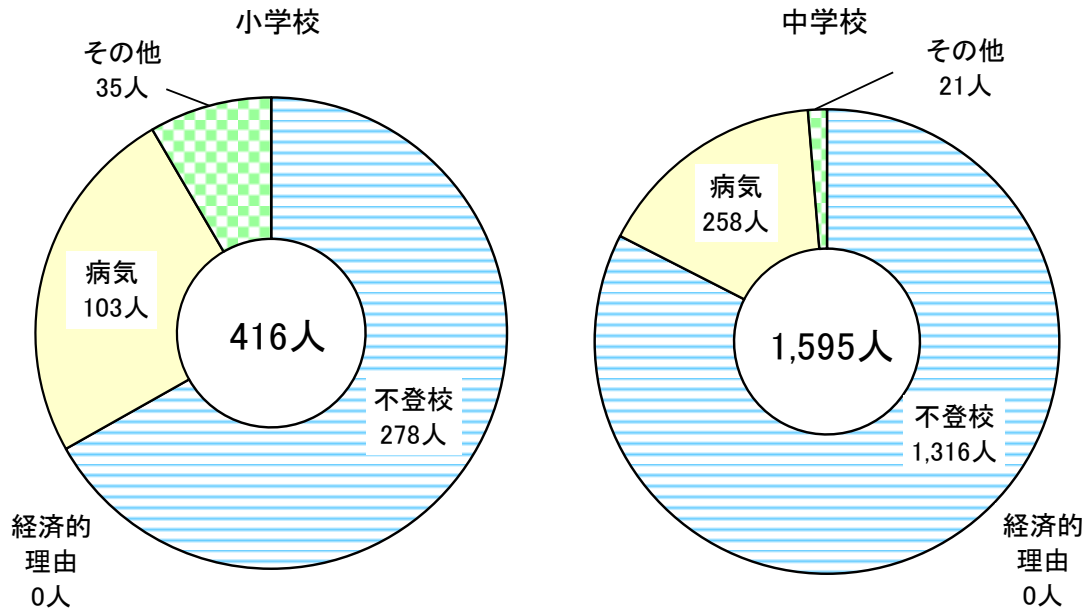
資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成27年5月1日	毎年

95 帰国、長期欠席児童・生徒 Japanese Children Returned from Abroad and Long-term Absentees

都道府県 Prefecture	帰国児童生徒数 Children returned from abroad				長期欠席児童生徒数 Long-term absentees			
	小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools		小学校 Elementary schools		中学校 Lower secondary schools	
	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	61	16	15	21	2,313	9	4,672	9
青森県 Aomori	12	42	11	25	295	41	1,030	35
岩手県 Iwate	7	44	3	38	240	47	887	40
宮城県 Miyagi	41	23	11	25	1,090	17	2,615	13
秋田県 Akita	3	47	0	46	257	44	829	41
山形県 Yamagata	18	35	2	43	256	45	828	42
福島県 Fukushima	43	22	9	27	712	23	1,909	20
茨城県 Ibaraki	142	10	45	10	1,383	12	3,104	11
栃木県 Tochigi	77	13	43	12	842	21	2,020	18
群馬県 Gumma	53	21	19	18	679	24	1,663	25
埼玉県 Saitama	270	7	136	6	2,623	8	6,238	6
千葉県 Chiba	526	4	229	4	3,357	5	6,057	7
東京都 Tokyo	1,814	1	699	1	4,847	2	10,051	2
神奈川県 Kanagawa	1,025	2	339	2	4,834	3	8,881	3
新潟県 Niigata	28	29	9	27	582	26	1,766	22
富山県 Toyama	33	25	9	27	374	36	800	43
石川県 Ishikawa	20	31	7	31	382	35	1,096	33
福井県 Fukui	17	38	9	27	252	46	728	44
山梨県 Yamanashi	30	27	6	32	359	38	952	37
長野県 Nagano	68	15	33	13	1,215	15	2,594	14
岐阜県 Gifu	57	19	17	19	960	18	2,107	17
静岡県 Shizuoka	272	6	126	7	1,454	10	3,534	10
愛知県 Aichi	787	3	254	3	3,415	4	7,993	4
三重県 Mie	71	14	17	19	867	20	1,824	21
滋賀県 Shiga	58	17	27	14	949	19	1,732	23
京都府 Kyoto	150	9	126	7	1,191	16	2,497	15
大阪府 Osaka	336	5	180	5	5,801	1	11,997	1
兵庫県 Hyogo	254	8	81	9	2,811	7	6,595	5
奈良県 Nara	58	17	27	14	817	22	1,684	24
和歌山県 Wakayama	18	35	3	38	488	30	1,111	32
鳥取県 Tottori	17	38	2	43	258	43	660	46
島根県 Shimane	9	43	0	46	290	42	638	47
岡山県 Okayama	56	20	12	24	1,396	11	2,406	16
広島県 Hiroshima	82	12	27	14	1,351	14	3,035	12
山口県 Yamaguchi	15	40	4	37	493	29	1,198	29
徳島県 Tokushima	24	30	5	34	309	39	718	45
香川県 Kagawa	20	31	2	43	391	34	953	36
愛媛県 Ehime	20	31	5	34	528	27	1,189	30
高知県 Kochi	4	45	3	38	394	33	906	39
福岡県 Fukuoka	113	11	45	10	2,872	6	5,728	8
佐賀県 Saga	18	35	3	38	370	37	1,040	34
長崎県 Nagasaki	19	34	6	32	395	32	1,308	28
熊本県 Kumamoto	30	27	22	17	416	31	1,595	27
大分県 Oita	13	41	5	34	500	28	1,160	31
宮崎県 Miyazaki	4	45	3	38	299	40	912	38
鹿児島県 Kagoshima	32	26	13	23	594	25	1,641	26
沖縄県 Okinawa	37	24	14	22	1,361	13	1,969	19
全 国 Japan	6,862		2,663		57,862		126,850	



## 熊本県の理由別長期欠席者（平成26年度）



### 解 説

#### 【概要】

平成26年度の県内帰国児童生徒数は、小学校で30人（前年度26人）、中学校で22人（前年度11人）となり、小学校、中学校ともに増加した。

また、平成26年度の県内長期欠席児童・生徒数は、小学校で416人（前年度385人）、中学校で1,595人（前年度1,475人）と、前年度から小学校、中学校ともに増加した。

理由別にみると、小学校では病気103人（前年度94人）、不登校278人（前年度250人）、その他35人（前年度41人）となっている。

中学校では病気258人（前年度200人）、不登校1,316人（前年度1,165人）、その他21人（前年度110人）となっている。

なお、平成26年度の経済的理由による長期欠席は、小学校、中学校とも0人であった。

#### ○帰国児童・生徒数

海外勤務者等の児童・生徒で、引き続き1年を超える期間海外に在留し、各年4月1日から翌3月31日までの間に帰国した児童・生徒数。

#### ○長期欠席児童・生徒数

前年度3月31日現在の在学者のうち「児童・生徒指導要録」の「欠席日数」欄の日数により、1年間に連続又は断続して30日以上欠席した児童・生徒数。

ただし、前年度4月1日現在で15歳以上の者については、1年間にわたり居所不明又は全く出席しなかった場合は除外している。

また、前年度中に転学した場合は、前年度3月31日現在で在籍する学校において計上している。

欠席理由が二つ以上あるときは、主な理由の方に計上している

資料出所	調査期日	調査周期
「学校基本調査」 文部科学省	平成26年度	毎年

96 文化財 Cultural Properties

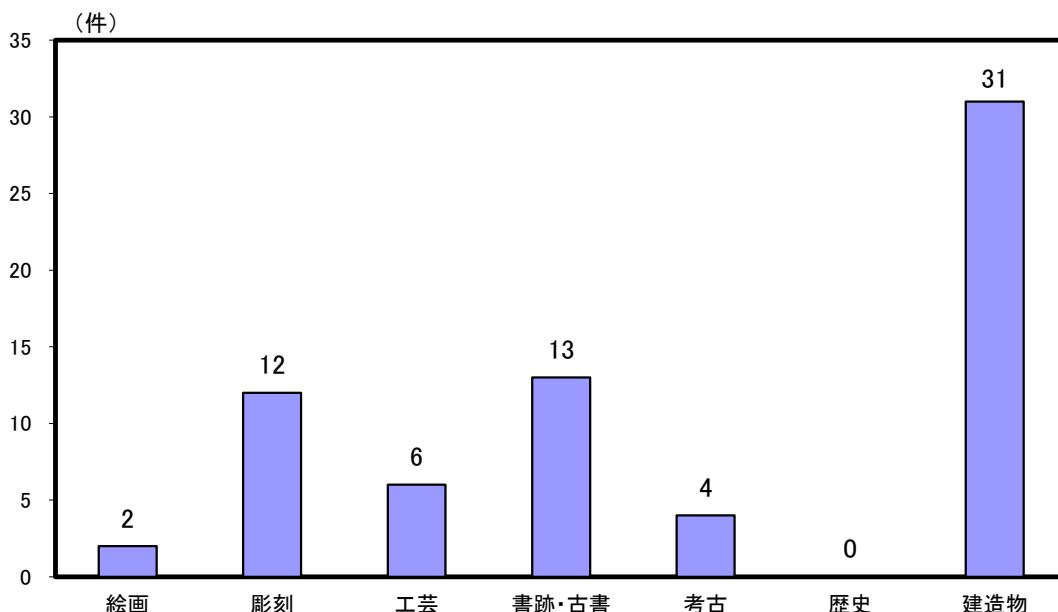
都道府県 Prefecture	国指定国宝・重要 文化財件数 Important cultural properties designated by the national government		国宝・重要文化財の うち建造物指定件数 *1		国指定史跡名勝 天然記念物指定件数 *2		国指定重要無形文化財、 重要有形・無形民族文化財数 *3	
	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank	(件)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	55	40	28	32	93	4	5	40
青森県 Aomori	60	37	32	25	35	43	16	12
岩手県 Iwate	86	29	27	33	79	10	16	12
宮城県 Miyagi	63	36	23	38	68	20	8	30
秋田県 Akita	39	44	24	36	31	46	23	6
山形県 Yamagata	105	24	30	28	47	35	16	12
福島県 Fukushima	100	26	35	21	75	13	15	17
茨城県 Ibaraki	75	33	32	25	40	38	5	40
栃木県 Tochigi	173	16	40	18	48	33	7	34
群馬県 Gumma	58	38	23	38	75	13	8	30
埼玉県 Saitama	84	30	25	35	33	44	15	17
千葉県 Chiba	80	32	29	31	45	37	8	30
東京都 Tokyo	3,033	1	81	9	77	12	63	1
神奈川県 Kanagawa	364	8	55	12	70	18	9	26
新潟県 Niigata	84	30	34	22	63	27	30	2
富山県 Toyama	51	41	21	41	38	40	12	20
石川県 Ishikawa	132	20	43	16	48	33	29	3
福井県 Fukui	115	22	30	28	47	35	7	34
山梨県 Yamanashi	113	23	53	13	51	29	4	44
長野県 Nagano	196	13	92	6	64	26	16	12
岐阜県 Gifu	161	18	52	14	67	22	28	4
静岡県 Shizuoka	233	10	34	22	85	7	11	22
愛知県 Aichi	337	9	82	8	65	24	17	8
三重県 Mie	189	14	24	36	65	24	9	26
滋賀県 Shiga	873	4	206	3	81	9	4	44
京都府 Kyoto	2,393	2	346	1	149	2	25	5
大阪府 Osaka	733	5	104	5	79	10	8	30
兵庫県 Hyogo	486	6	119	4	73	15	18	7
奈良県 Nara	1,519	3	327	2	157	1	13	19
和歌山県 Wakayama	424	7	87	7	50	30	7	34
鳥取県 Tottori	58	38	19	43	50	30	5	40
島根県 Shimane	102	25	27	33	88	6	17	8
岡山県 Okayama	176	15	57	11	73	15	5	40
広島県 Hiroshima	228	11	69	10	49	32	11	22
山口県 Yamaguchi	144	19	41	17	93	4	17	8
徳島県 Tokushima	47	43	18	44	30	47	9	26
香川県 Kagawa	126	21	30	28	38	40	16	12
愛媛県 Ehime	170	17	52	14	36	42	2	47
高知県 Kochi	93	27	22	40	32	45	7	34
福岡県 Fukuoka	213	12	39	19	122	3	10	24
佐賀県 Saga	51	41	13	45	39	39	12	20
長崎県 Nagasaki	70	34	38	20	71	17	6	39
熊本県 Kumamoto	68	35	31	27	66	23	4	44
大分県 Oita	92	28	34	22	62	28	10	24
宮崎県 Miyazaki	18	47	9	47	69	19	9	26
鹿児島県 Kagoshima	37	45	11	46	68	20	7	34
沖縄県 Okinawa	32	46	21	41	85	7	17	8
全 国 Japan	14,154		2,668		3,228		618	

\*1 Buildings of important cultural properties designated by the national government

\*2 Historic sites, places of scenic beauty and natural monuments designated by the national government

\*3 Important intangible cultural properties, important intangible and tangible folk-cultural properties designated by the national government

## 熊本県の国指定国宝・重要文化財件数（平成28年3月1日現在）



### 解 説

#### 【概要】

平成28年3月1日現在の本県の国指定国宝・重要文化財は68件で、前年から2件増加した。なお、68件のうち建造物が31件（国宝1件：青井阿蘇神社、重要文化財30件）となっている。

また、史跡名勝天然記念物が66件（熊本城跡（特別史跡）、水前寺成趣園（名勝及び史跡）、相良のアイラトビカズラ（特別天然記念物）等）、重要無形民俗文化財が4件（阿蘇の農耕祭事、菊池の松囃子、八代妙見祭の神幸行事、球磨神楽）となっている。

#### ○重要文化財

絵画、彫刻、工芸品、書跡・典籍、古文書、考古資料、歴史資料及び建造物等の有形文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたものの。

#### ○国宝

重要文化財のうち、その制作が極めて優れているものや、学術的価値が高いもので、歴史・文化史上特に意義が深く、貴重なもの。

#### ○史跡名勝天然記念物

記念物（文化財保護法第2条第1項第4号）のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。また、この史跡名勝天然記念物のうち特に重要なものとして指定されたものが、特別史跡名勝天然記念物である。

注：国指定国宝・重要文化財総数には補遺（現所有者の不明なもの、戦後連合国軍側に提出したまま返還されないもの）も含むため、都道府県の合計とは一致しない。

注：国指定史跡名勝天然記念物には、国指定特別史跡名勝天然記念物の件数も含む。また、総数には都道府県に属する以外のものも含まれているため、都道府県の合計とは一致しない。

#### ○重要無形文化財

演劇、音楽、工芸技術などの無形文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。

○重要有形民俗文化財・重要無形民俗文化財  
信仰、年中行事などの用具類や施設などの有形民俗文化財又は祭りや年中行事、風俗習慣、民俗芸能、民俗技術などの無形民俗文化財のうち、重要なものとして文部科学大臣の指定を受けたもの。

資料出所	調査期日	調査周期
文化庁資料	平成28年3月1日	毎年

97 博物館・美術館 Museum and Art Museum

\*1

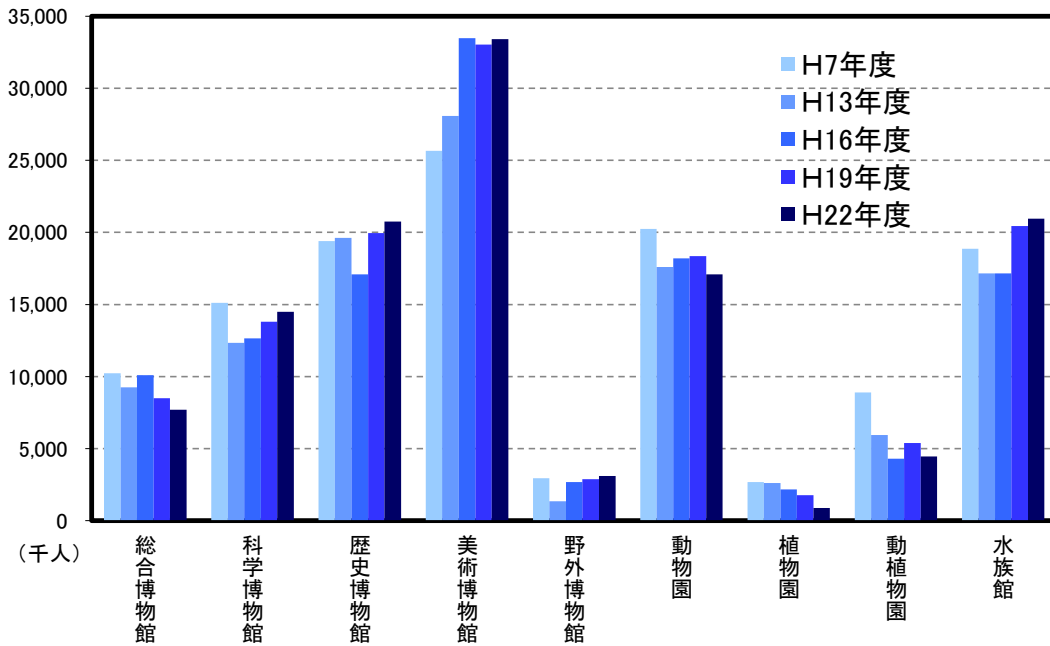
\*2

\*3

\*4

都道府県 Prefecture	百万人当たり 博物館数 The museums per million persons		一人当たり 博物館入館回数 The number of museum admission per a person		博物館のうち 美術館数 The art museums		百万人当たり 美術館数 The art museums per million persons	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(館)	順位 Rank	(館)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	11.1	25	0.83	26	14	10	2.6	31
青森県 Aomori	4.4	45	0.35	46	2	43	1.5	43
岩手県 Iwate	16.7	8	0.40	45	3	37	2.3	36
宮城県 Miyagi	7.3	39	0.57	37	6	29	2.6	31
秋田県 Akita	10.2	30	0.43	43	3	37	2.8	26
山形県 Yamagata	13.8	14	0.51	40	7	22	6.0	10
福島県 Fukushima	8.5	34	0.41	44	7	22	3.5	21
茨城県 Ibaraki	8.5	34	0.92	22	7	22	2.4	35
栃木県 Tochigi	13.5	15	0.43	42	12	13	6.0	10
群馬県 Gumma	12.0	21	0.61	35	11	16	5.5	13
埼玉県 Saitama	3.5	47	0.31	47	7	22	1.0	45
千葉県 Chiba	6.3	41	0.46	41	6	29	1.0	45
東京都 Tokyo	8.4	36	1.20	14	45	1	3.4	22
神奈川県 Kanagawa	5.4	44	0.89	24	16	6	1.8	42
新潟県 Niigata	16.5	9	0.52	39	15	8	6.4	9
富山県 Toyama	32.2	3	1.09	18	12	13	11.0	5
石川県 Ishikawa	25.7	5	2.59	1	15	8	12.9	3
福井県 Fukui	22.4	6	1.31	11	4	33	5.0	16
山梨県 Yamanashi	33.8	2	1.34	10	14	10	16.3	1
長野県 Nagano	37.3	1	1.17	15	34	2	15.9	2
岐阜県 Gifu	11.1	25	0.82	27	7	22	3.4	22
静岡県 Shizuoka	10.7	28	0.86	25	16	6	4.3	20
愛知県 Aichi	5.9	42	1.59	7	21	4	2.8	26
三重県 Mie	9.7	32	0.93	21	5	32	2.7	29
滋賀県 Shiga	13.4	16	1.11	17	8	21	5.7	12
京都府 Kyoto	16.3	11	2.06	5	22	3	8.4	7
大阪府 Osaka	3.9	46	0.80	28	10	17	1.1	44
兵庫県 Hyogo	7.5	38	1.12	16	12	13	2.1	38
奈良県 Nara	15.0	12	0.99	19	7	22	5.0	16
和歌山県 Wakayama	13.1	18	1.67	6	2	43	2.0	40
鳥取県 Tottori	12.0	21	0.54	38	2	43	3.4	22
島根県 Shimane	26.7	4	2.08	4	9	19	12.6	4
岡山県 Okayama	16.5	9	0.78	31	18	5	9.3	6
広島県 Hiroshima	10.9	27	0.98	20	14	10	4.9	18
山口県 Yamaguchi	13.2	17	1.24	12	7	22	4.9	18
徳島県 Tokushima	12.8	20	0.90	23	2	43	2.6	31
香川県 Kagawa	10.1	31	0.79	29	3	37	3.0	25
愛媛県 Ehime	14.1	13	1.21	13	4	33	2.8	26
高知県 Kochi	17.2	7	1.50	8	4	33	5.3	14
福岡県 Fukuoka	5.7	43	0.78	30	10	17	2.0	40
佐賀県 Saga	13.0	19	0.62	34	6	29	7.1	8
長崎県 Nagasaki	11.3	24	2.17	3	3	37	2.1	38
熊本県 Kumamoto	8.8	33	0.58	36	4	33	2.2	37
大分県 Oita	11.8	23	1.49	9	3	37	2.5	34
宮崎県 Miyazaki	8.0	37	0.63	33	3	37	2.7	29
鹿児島県 Kagoshima	10.6	29	0.78	32	9	19	5.3	14
沖縄県 Okinawa	6.4	40	2.38	2	1	47	0.7	47
全 国 Japan	9.9		0.96		452		3.5	

## 全国の博物館入館者数の推移



## 解 説

### 【概要】

平成23年の県内博物館数は16（登録11、相当5）で、内訳は総合博物館1（登録）、科学博物館2（登録）、歴史博物館8（登録5、相当3）、美術博物館4（登録3、相当1）、動植物園1（相当）となっている。

また、熊本県民1人当たりの利用回数は、0.58回だった。

なお、全国博物館数は1,262館で、入館者数は1億2,300万人で、内訳はグラフのとおりとなっている。

### ○博物館数

博物館法第2条に規定する地方公共団体が設置する「公立博物館」及び一般社団法人若しくは一般財団法人（特例民法法人を含む）、宗教法人、日本赤十字社、日本放送協会が設置する「私立博物館」で、所在する都道府県の教育委員会に登録されたものと、同法第29条による「博物館に相当する施設」として教育委員会が指定したものを合わせた数。

### ○百万人当たり博物館数

博物館数 ÷ 推計人口 × 100万

### ○一人当たりの博物館入館回数

博物館入館者数 ÷ 推計人口

### ○百万人当たり美術館数

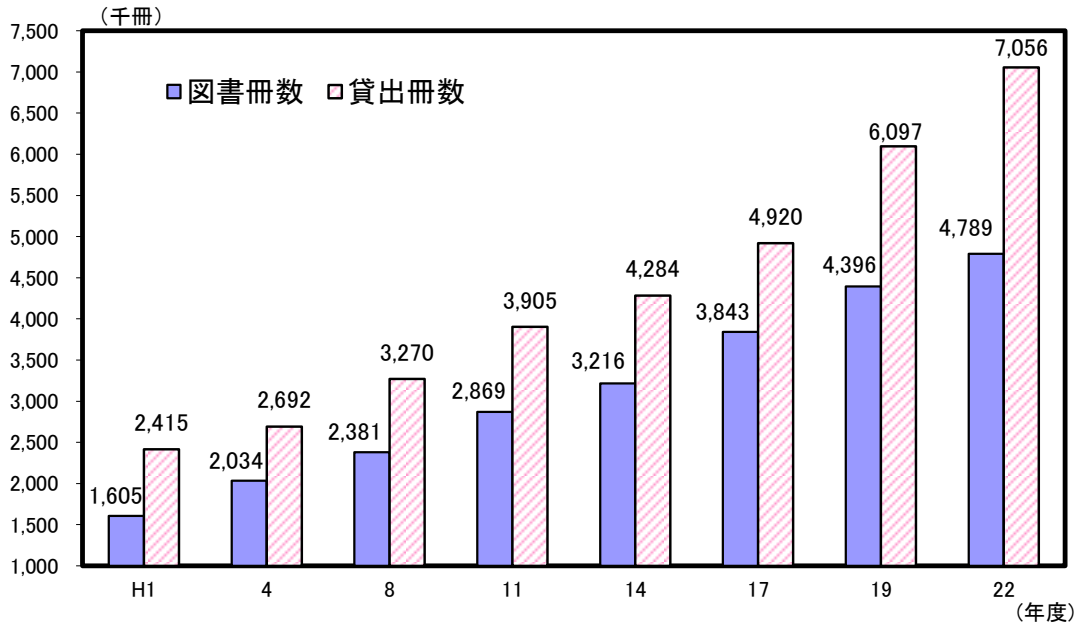
美術館数 ÷ 推計人口 × 100万

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省 *2「社会教育調査」 文部科学省	平成23年10月1日 平成22年度	3年 3年

# 98 図書館 Library

都道府県 Prefecture	*1 十万人当たり 図書館数 The libraries per 100 thousand persons		*2 一人当たり 図書館利用回数 The number of access to the library per a person		*3 一人当たり蔵書数 The book stock in libraries per person		*4 一人当たり貸出冊数 The books lent outside per person	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(冊)	順位 Rank	(冊)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	2.62	30	0.99	34	3.0	30	4.1
青森県 Aomori	2.42	36	0.84	41	2.9	36	2.6	46
岩手県 Iwate	3.50	15	0.86	40	3.2	23	3.4	39
宮城県 Miyagi	1.55	45	0.92	37	2.2	46	3.4	39
秋田県 Akita	4.28	8	0.70	47	3.3	21	2.4	47
山形県 Yamagata	3.27	19	0.94	35	3.1	26	3.7	37
福島県 Fukushima	3.32	18	0.82	43	3.0	30	3.1	44
茨城県 Ibaraki	1.99	42	1.21	24	3.2	23	4.8	26
栃木県 Tochigi	2.45	35	1.13	31	3.7	12	4.6	28
群馬県 Gumma	2.70	28	1.38	16	3.4	18	4.6	28
埼玉県 Saitama	2.22	40	1.67	3	3.3	21	5.7	11
千葉県 Chiba	2.25	39	1.48	11	3.0	30	5.4	18
東京都 Tokyo	2.99	24	2.76	1	3.6	14	8.1	2
神奈川県 Kanagawa	0.92	47	1.38	17	1.8	47	4.0	34
新潟県 Niigata	3.34	17	1.25	23	3.6	14	4.5	32
富山県 Toyama	5.24	3	1.18	27	4.4	6	5.1	21
石川県 Ishikawa	4.20	9	1.36	18	4.4	6	5.5	15
福井県 Fukui	4.61	6	1.61	6	6.3	2	6.3	5
山梨県 Yamanashi	6.30	1	1.40	15	5.2	4	5.6	14
長野県 Nagano	5.42	2	1.32	19	4.3	8	5.7	11
岐阜県 Gifu	3.72	10	1.26	22	3.4	18	5.0	22
静岡県 Shizuoka	2.56	32	1.59	7	3.5	17	5.8	10
愛知県 Aichi	1.27	46	1.53	10	2.7	40	6.3	5
三重県 Mie	2.17	41	1.13	30	3.0	30	4.7	27
滋賀県 Shiga	3.54	14	1.76	2	6.5	1	9.0	1
京都府 Kyoto	2.62	30	1.46	14	2.4	43	5.4	18
大阪府 Osaka	1.63	44	1.66	4	2.6	41	6.0	8
兵庫県 Hyogo	1.93	43	1.47	12	2.4	43	5.7	11
奈良県 Nara	2.36	37	1.55	9	3.4	18	5.5	15
和歌山県 Wakayama	3.02	23	1.01	33	3.0	30	3.4	39
鳥取県 Tottori	5.13	4	1.26	21	5.3	3	5.2	20
島根県 Shimane	5.06	5	1.15	29	4.3	8	4.9	23
岡山県 Okayama	3.14	20	1.16	28	3.6	14	6.0	8
広島県 Hiroshima	3.05	22	1.56	8	2.8	39	5.5	15
山口県 Yamaguchi	3.61	13	1.46	13	3.8	11	6.6	3
徳島県 Tokushima	3.72	10	1.08	32	4.5	5	4.9	23
香川県 Kagawa	2.92	26	0.83	42	3.7	12	6.2	7
愛媛県 Ehime	3.09	21	1.28	20	3.2	23	4.6	28
高知県 Kochi	4.49	7	0.81	45	3.1	26	3.3	43
福岡県 Fukuoka	2.26	38	1.19	26	2.4	43	4.9	23
佐賀県 Saga	3.42	16	1.62	5	4.0	10	6.4	4
長崎県 Nagasaki	2.68	29	1.20	25	3.1	26	4.6	28
熊本県 Kumamoto	2.48	33	0.91	39	2.6	41	3.9	35
大分県 Oita	2.94	25	0.91	38	2.9	36	3.8	36
宮崎県 Miyazaki	2.48	33	0.81	44	3.1	26	3.0	45
鹿児島県 Kagoshima	3.71	12	0.92	36	3.0	30	3.6	38
沖縄県 Okinawa	2.71	27	0.77	46	2.9	36	3.4	39
全 国 Japan	2.56		1.46		3.1		5.3	

## 熊本県の公立図書館の貸出状況の推移



### 解 説

#### 【概要】

平成23年度の県内公立図書館数は、県立1館、市町村立44館の計45館であった。

平成23年10月1日現在の蔵書総数は4,789千冊で、平成22年度1年間の受入冊数は243千冊であり、貸出冊数は7,056千冊となっている。

過去からの貸出状況の推移をみると、図書冊数の増加につれて貸出も増えている。

なお、熊本県民1人当たりの図書館利用回数は、0.91回となっている。

#### ○蔵書冊数

調査日現在の公立図書館の図書総冊数。

#### ○受入冊数

購入冊数と寄贈収集冊数の合計

#### ○貸出図書冊数

調査前年度1年間の館外個人貸出冊数の合計。

#### ○十万人当たり図書館数

図書館数÷推計人口×10万

#### ○一人当たりの図書館利用回数

図書館利用者数（帯出者数）÷推計人口

#### ○一人当たり蔵書数

蔵書数÷推計人口

#### ○一人当たり貸出冊数

貸出冊数÷推計人口

資料出所	調査期日	調査周期
*1「社会教育調査」 文部科学省 *2、*3、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成23年10月1日 平成22年度	3年 3年

## 99 公民館 Community Centers

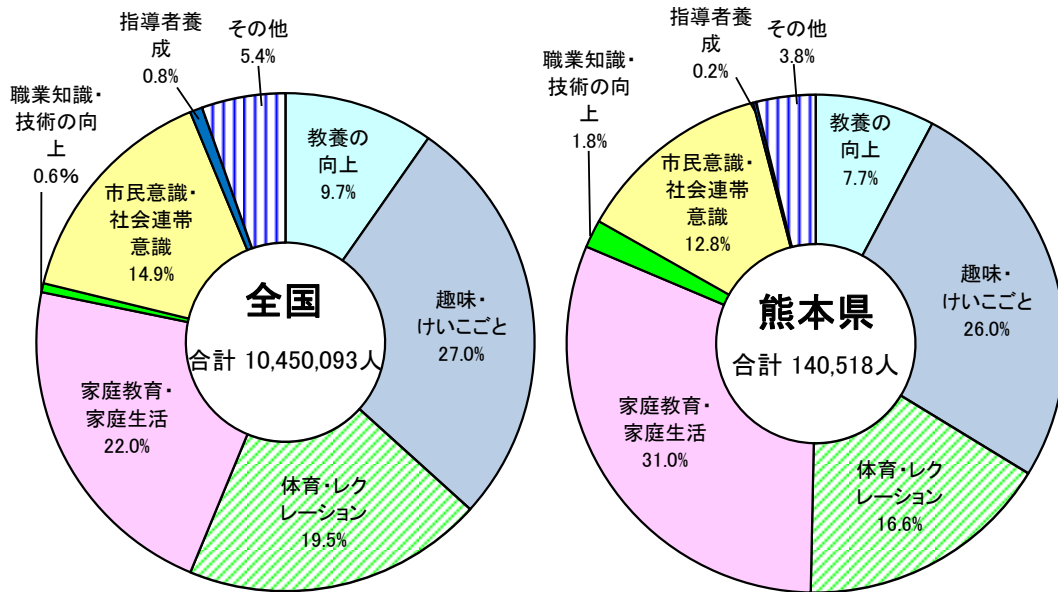
都道府県 Prefecture	*1 一人当たり 公民館数 The community centers per 10 thousand persons		*2 一人当たり 公民館利用回数 The number of access to community center per person		*3 十万人当たり 青少年教育施設数 *5 (施設) 順位 Rank		*4 千人当たり学級 ・講座受講者数 *6 (人) (persons) 順位 Rank	
	(館)	順位 Rank	(回)	順位 Rank	(施設)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
	北海道 Hokkaido	0.78	37	0.86	44	1.66	6	18.1
青森県 Aomori	1.95	22	1.80	22	0.66	36	152.2	11
岩手県 Iwate	2.49	15	1.98	19	0.46	43	185.8	7
宮城県 Miyagi	1.71	23	2.12	15	0.56	40	151.6	12
秋田県 Akita	3.26	7	2.18	12	1.40	9	97.1	27
山形県 Yamagata	4.51	3	2.34	8	1.55	7	116.7	22
福島県 Fukushima	2.08	19	2.61	2	1.36	11	105.2	24
茨城県 Ibaraki	0.95	35	1.56	31	0.44	44	43.3	39
栃木県 Tochigi	0.96	34	1.74	26	0.70	35	70.3	35
群馬県 Gumma	1.12	30	2.12	16	1.00	20	91.2	29
埼玉県 Saitama	0.70	39	2.19	11	0.36	46	82.8	32
千葉県 Chiba	0.49	43	1.82	21	0.60	38	46.9	38
東京都 Tokyo	0.06	47	0.27	47	0.35	47	21.8	44
神奈川県 Kanagawa	0.18	46	1.42	37	0.77	30	30.6	42
新潟県 Niigata	2.04	21	1.68	28	1.19	12	87.1	30
富山県 Toyama	2.80	9	1.79	23	1.01	19	146.3	14
石川県 Ishikawa	2.70	10	2.07	17	1.80	4	430.5	3
福井県 Fukui	2.58	14	2.49	3	1.74	5	341.8	4
山梨県 Yamanashi	5.83	1	2.03	18	1.87	3	120.8	20
長野県 Nagano	5.77	2	2.80	1	1.45	8	177.9	8
岐阜県 Gifu	1.50	27	2.41	7	1.06	16	84.1	31
静岡県 Shizuoka	0.42	44	1.31	38	0.64	37	62.8	37
愛知県 Aichi	0.53	42	1.73	27	0.39	45	32.1	41
三重県 Mie	2.05	20	1.44	36	0.54	41	100.4	25
滋賀県 Shiga	1.04	32	1.88	20	1.13	15	120.2	21
京都府 Kyoto	0.85	36	0.56	46	0.80	29	39.1	40
大阪府 Osaka	0.30	45	0.57	45	0.93	24	21.5	45
兵庫県 Hyogo	0.60	41	0.97	43	0.95	23	138.9	16
奈良県 Nara	2.66	11	1.68	30	0.93	24	69.3	36
和歌山県 Wakayama	2.65	13	1.08	42	0.60	38	99.1	26
鳥取県 Tottori	3.30	6	2.49	4	2.05	1	561.1	1
島根県 Shimane	3.31	5	2.43	6	1.40	9	531.7	2
岡山県 Okayama	2.26	16	1.68	29	0.72	33	141.0	15
広島県 Hiroshima	1.08	31	2.28	9	1.02	18	191.8	6
山口県 Yamaguchi	1.59	25	1.76	25	0.97	22	152.5	10
徳島県 Tokushima	4.21	4	1.19	40	0.77	30	147.0	13
香川県 Kagawa	1.69	24	1.46	35	0.91	26	71.3	34
愛媛県 Ehime	3.09	8	2.16	14	0.91	26	207.8	5
高知県 Kochi	2.66	11	1.48	34	1.98	2	135.3	17
福岡県 Fukuoka	0.72	38	1.55	32	0.71	34	108.1	23
佐賀県 Saga	1.55	26	2.21	10	1.18	13	123.0	19
長崎県 Nagasaki	1.36	29	2.17	13	0.99	21	124.5	18
熊本県 Kumamoto	2.22	17	1.54	33	0.77	30	77.8	33
大分県 Oita	2.11	18	2.46	5	1.18	13	153.2	9
宮崎県 Miyazaki	1.00	33	1.23	39	0.53	42	21.1	46
鹿児島県 Kagoshima	1.41	28	1.79	24	1.06	16	91.6	28
沖縄県 Okinawa	0.61	40	1.15	41	0.86	28	29.7	43
全 国 Japan	1.15		1.48		0.82		85.1	

\*5 The educational facilities for children and youths per 100 thousand persons

\*6 The participants of classes or courses per 1,000 persons



## 公民館における社会教育講座別の受講生数（平成22年度）



### 解 説

#### 【概要】

平成23年10月1日現在の熊本県の公民館数は402館（本館194、分館208）である。これを設置者別にみると、市立198館、町立151館、村立53館となっている。

県内の公民館（類似施設を含まず）が開設した学級・講座数は、平成22年度の1年間に5,002件、受講者数は140,518人であった。

受講生を学習内容別にみると、家庭教育・家庭生活が最も多く、次いで趣味・けいこごと、体育・レクレーション、市民意識・社会連帯意識の順となっている。

#### ○公民館

社会教育法の規定に基づいて設置されたもので、市町村その他一定区域内の住民のために、実際生活に即する教育・学術及び文化に関する各種の事業を行い、地域住民の生活文化の振興、社会福祉の増進に寄与することを目的とした地域社会における社会教育の中心施設。

#### ○青少年教育施設

各種の研修、体育などを通じ心身共に健全な青少年の育成を目的として地方公共団体が設置する施設のうち、条例に基づいて設置され、教育委員会が所管するもの。現在、少年自然の家、青年の家、児童文化センターなどがある。

#### ○学級・講座受講者数

公民館（類似施設を含む）が開設した社会教育学級・講座への参加者数。「学級・講座」とは、一定期間にわたって組織的・継続的に行われる学習形態をいう。

#### ○一人当たりの公民館利用回数

公民館利用者数÷推計人口

資料出所	調査期日	調査周期
*1、*3「社会教育調査」 文部科学省	平成23年10月1日	3年
*2、*4「社会教育調査」 文部科学省	平成22年度	3年

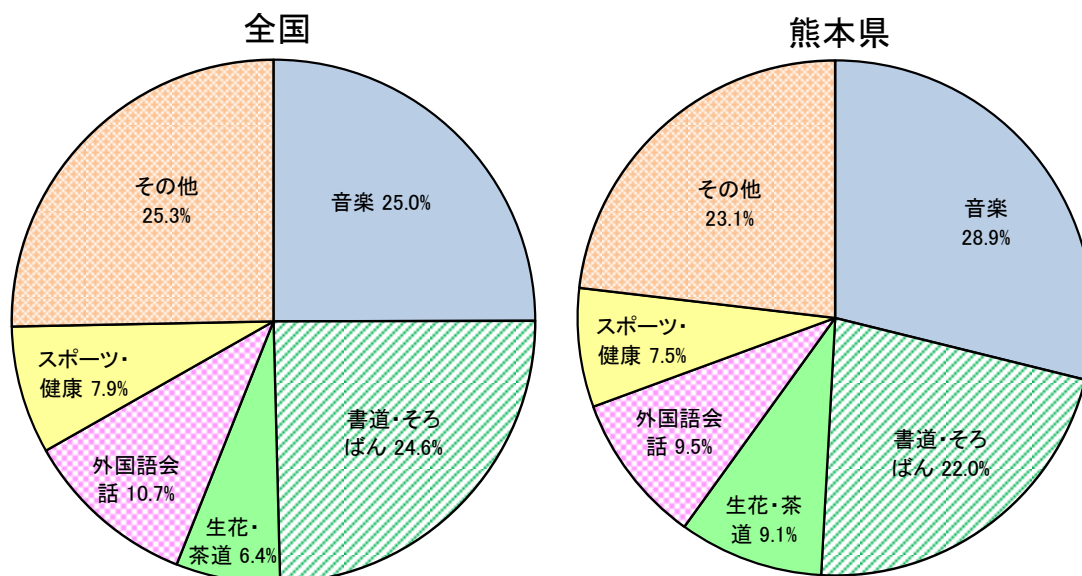
100 習いごと Learning

都道府県 Prefecture	教養・技能教授業 民営事業所数 Establishment of industry teaching culture and skills - Privately Owned		千人当たりの受講生数 (全部) *1		外国語会話教授業 民営事業所数 Establishment of industry teaching foreign language - Privately Owned		千人当たりの受講生数 (外国語) *2	
	(事業所) (centers)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank	(事業所) (centers)	順位 Rank	(人) (persons)	順位 Rank
北海道 Hokkaido	2,062	9	32.9	21	180	10	1.3	47
青森県 Aomori	668	30	19.2	44	45	39	1.6	43
岩手県 Iwate	574	33	24.9	37	46	38	1.7	40
宮城県 Miyagi	1,006	19	29.1	27	94	22	1.6	44
秋田県 Akita	510	39	18.9	45	39	44	1.7	42
山形県 Yamagata	544	35	29.4	25	47	37	2.4	23
福島県 Fukushima	902	22	33.4	19	98	21	2.1	34
茨城県 Ibaraki	1,236	13	23.5	40	133	14	3.2	11
栃木県 Tochigi	1,038	18	24.8	38	115	18	3.4	8
群馬県 Gumma	978	20	35.1	15	92	23	2.7	19
埼玉県 Saitama	3,243	5	29.5	24	315	6	2.3	25
千葉県 Chiba	2,231	7	27.7	29	262	7	3.0	12
東京都 Tokyo	4,769	1	73.9	1	549	2	9.6	1
神奈川県 Kanagawa	3,430	4	42.5	10	378	3	2.8	16
新潟県 Niigata	1,438	11	40.2	11	123	17	2.7	20
富山県 Toyama	821	24	30.8	23	52	34	2.4	22
石川県 Ishikawa	825	23	48.2	7	65	28	2.8	15
福井県 Fukui	434	42	28.3	28	49	36	5.2	3
山梨県 Yamanashi	512	38	25.5	34	44	41	2.1	32
長野県 Nagano	1,155	17	39.6	13	125	16	3.3	10
岐阜県 Gifu	1,175	14	32.1	22	157	12	4.0	4
静岡県 Shizuoka	2,228	8	44.5	8	221	9	2.9	13
愛知県 Aichi	4,475	2	48.9	6	558	1	3.8	5
三重県 Mie	939	21	25.3	36	126	15	3.3	9
滋賀県 Shiga	684	28	25.3	35	104	20	3.6	6
京都府 Kyoto	1,157	16	48.9	5	141	13	2.2	27
大阪府 Osaka	3,529	3	59.6	4	375	4	2.3	24
兵庫県 Hyogo	2,599	6	63.1	3	317	5	2.7	21
奈良県 Nara	465	40	24.3	39	56	32	1.7	41
和歌山県 Wakayama	537	36	33.1	20	59	31	2.2	31
鳥取県 Tottori	212	47	33.8	18	24	47	6.4	2
島根県 Shimane	313	45	27.0	31	27	46	2.1	33
岡山県 Okayama	738	26	19.2	43	105	19	2.2	30
広島県 Hiroshima	1,345	12	26.6	33	162	11	2.0	35
山口県 Yamaguchi	672	29	34.1	16	80	24	2.3	26
徳島県 Tokushima	319	44	15.1	47	45	39	2.8	17
香川県 Kagawa	444	41	64.0	2	51	35	3.5	7
愛媛県 Ehime	611	32	20.1	41	78	25	2.7	18
高知県 Kochi	311	46	26.7	32	29	45	1.8	38
福岡県 Fukuoka	1,888	10	42.8	9	235	8	2.9	14
佐賀県 Saga	384	43	27.5	30	40	43	2.2	29
長崎県 Nagasaki	567	34	29.2	26	43	42	1.4	45
熊本県 Kumamoto	804	25	39.7	12	76	26	2.2	28
大分県 Oita	520	37	37.8	14	53	33	1.7	39
宮崎県 Miyazaki	629	31	18.8	46	62	29	2.0	36
鹿児島県 Kagoshima	712	27	19.8	42	76	26	2.0	37
沖縄県 Okinawa	1,166	15	33.9	17	60	30	1.4	46
全 国 Japan	57,799		41.1		6,211		3.3	

\*1 The number of the student attending a lectures per 1,000(all)

\*2 The number of the student attending a lectures per 1,000(foreign language)

## 教養・技能教授業の民営事業所数の比較(平成24年)



### 解 説

#### 【概要】

平成24年の教養・技能教授業の民営事業所は、全国で57,799か所、熊本県では804か所であった。千人当たりの受講生数は全国で41.1人、熊本県は39.7人となっている。

また、教養・技能教授業のうち外国語会話教授業は全国で6,211か所、熊本県では76か所であった。千人当たりの受講生数は全国で3.3人、熊本県は2.2人となっている。

熊本県では全国に比べて、音楽、生花・茶道の割合が高く、書道・そろばん、外国語会話、スポーツ・健康、その他の割合が低い。

#### ○教養・技能教授業

日本標準産業分類に掲げる小分類824一教養・技能教授業に属する業務を主業として営む事業所で、音楽教授業、書道教授業、生花・茶道教授業、そろばん教授業、外国語会話教授業、スポーツ・健康教授業、その他の教養・技能教授業に分類される。

学校教育法による各種学校、専修学校、フィットネスクラブ、自動車教習所、資格試験対策のための学校、通信教育を除く。

資料出所	調査期日	調査周期
「平成24年経済センサス-活動調査」 総務省統計局	平成24年2月1日	5年